

## DAFTAR PUSTAKA

- Basir, A., 2008, "*Analisis Pembuatan Koin Aluminium Dengan Proses Blanking Menggunakan Beban Impak Benda Jatuh Bebas*", Tesis S-2 Teknik Mesin, Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Cristian, Yohanes., 2012. "*Perancangan Dan pembuatan Dies Avor Wastavel*", Program Studi D-3 , Teknik Mesin Universitas sebelas maret, Surakarta.
- Gogo, A, 2008, *Studi Pembuatan Spesimen Mini Uji Tarik Dengan Teknik Blanking/Punching*, Pusat Teknologi Bahan Bakar Nuklir, BATAN, ISSN 1979-2409
- Groover, M.P., 2002, *Fundamentals of Modern manufacturing, Materials, Procces and System, Secound Edition, John Wiley & Sons, Inc.*
- Herdiana, Gigin. 2015. *Analisa Pengaruh Marerial Carbid Drill Rod Af1 Terhadap Kinerja Proses Punch*, Jurnal Teknik Mesin 3 (4)
- Kadarno, P., Mori, K., Abe, Y., Abe, T., *Flanging using step die for improving fatigue strength of punched high strength steel sheet, Journal Of Elsevier.* (Oktober 2014) (81), 1133 – 1138.
- Kalpakjian, S., 1995, *Manufacturing Engineering and Technology, Third Edition, Addison-wesley Publishing Company.*
- Rizza, M,A, 2014, *Analisis Proses Blanking dengan Simple Press Tool, Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Malang. Jurnal vol. 5 (2014), 85-90

Suchy, Ivana, 1998. *Handbook of Die Design*, 2<sup>nd</sup> edition, McGraw-Hill, New York.

Totre, A., Nishad, R., Bodke, S., *An Overview Of Factors Affecting In Blanking Processes, International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering*, (3), 2250-2459

Wiyono, T., 2010, *Sistem dan Cara pemotongan Plat*, Politeknosains Vol. ix. No.1